

# 113學年度成大電機系畢業專題競賽

## 一、報名資格：

本系學士班選修113-1各學群畢業專題(二)，並經指導教授推薦報名。每位學生參加一項主題類別為限，勿重複報名。

## 二、報名日期及方式：

1. 113年11月25日(一)至12月6日(五)截止。
2. 填寫「畢業專題競賽報名表」送至電機系辦學士班承辦人。

## 三、參賽主題類別：

1. 科技與智慧醫療
2. 電路與系統
3. 電腦與通訊
4. 電子與材料

## 四、專題發表方式、時間及地點(依報名組數調整另行公告)

1. 準備簡報投影片或實體展示，口頭報告約5分鐘。
2. 114年1月13日(星期一) 10:00~12:00
3. 繁城講堂

## 五、畢業專題競賽獎勵

1. 獲獎各組成員每人頒發獎狀乙紙。
2. 本系提供第一名獎金新台幣貳萬元、第二名獎金新台幣壹萬伍仟元、第三名獎金新台幣壹萬元、第四名獎金新台幣捌仟元及第五名獎金新台幣伍仟元，可重複獲得佳世達贊助獎項。
3. 佳世達贊助最佳醫療科技獎、最佳技術潛力獎、最具商業價值獎、最佳團隊獎、最佳完整架構獎及最佳創意獎，六個獎項由佳世達評分選出，獎品如行動露營投影機、程式設計螢幕、遊戲螢幕、跨界擴充座、螢幕智能掛燈、專業拍物視訊鏡頭。(獎品項目將依據佳世達科技的全球實際庫存量進行調整與變更項目)

## 六、其他注意事項

1. 參加「科技與智慧醫療」主題類別，將依據佳世達評分標準額外加分。
2. 評審委員如同時為參賽組別之指導教授，其評比成績不列入計算。
3. 獎勵視參賽組數、實際競賽成績調整獎項，必要時得從缺。
4. 此競賽依報名狀況本系有權進行調整並另行公告。若報名踴躍將進行初審，12/9將通知所有報名組別須於12/20前繳交專題報告PDF，於1/6公告專題發表名單。

## 七、電機系辦學士班承辦人

陳先生 [z10310029@ncku.edu.tw](mailto:z10310029@ncku.edu.tw)

日程表

時間	事項	備註
113 年 11 月 25 日 ~12 月 6 日	報名畢業專題	填寫「畢業專題競賽報名 表」送至電機系辦學士班承 辦人
114 年 1 月 13 日	簡報投影片或實體展示， 口頭報告	
114 年 1 月 20 日	公告獲獎名單	頒獎日期另行通知